

力条約

PCT

国際予備審查報告

REC'D 25 MAR 2004 WIPO

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 PC-8866	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。						
国際出願番号 PCT/JP03/03628	国際出願日 (日.月.年) 25.0	3.2003	優先日 (日.月.年) ²	4.09.2002			
国際特許分類 (IPC) Int.Cl ⁷ B05D1/28 B05C1/02							
出願人 (氏名又は名称) 大日本インキ化学工業株式会社							
国際予備審査機関が作成したこの国際予備審査報告を法施行規則第57条 (PCT36条) の規定に従い送付する。 この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で 3 ページからなる。 この国際予備審査報告には、附属審類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照)							
この附属書類は、全部で ページである。 3. この国際予備審査報告は、次の内容を含む。 I 区 国際予備審査報告の基礎 II							
国際予備審査の請求書を受理した日 17.04.2	003	国際予備審査報告	を作成した日 11.03.2 				
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/J 郵便番号100-891 東京都千代田区段が関三丁目	5	特許庁審査官(権 細井 龍 電話番号 03-		1 内線 3430			



国際予備審查報告

国際出願番号 PCT/JP03/03628

	国際予備審査報	4年の其礎		
1.		を報告は下配の出願書類 と提出された差し替え用紀	に基づいて作成され は、この報告書にお	た。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に いて「出願時」とし、本報告書には添付しない。
X] 出願時の国際		ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求事と共に提出されたもの
_	明細書明細書	第 第 第		国際予備審査の請求者と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの 出願時に提出されたもの
	請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第 第		PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 一 付の書簡と共に提出されたもの
Ε	図面図面	第 第 第 第	ページ/図、 ページ/図、 ページ/図、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの ——— 付の書簡と共に提出されたもの
[引 明細書の配明細書の配明細書の配	列表の部分 第 列表の部分 第 列表の部分 第	ページ、 ページ、 	一一一 何の音間と矢に延出されてしま
2.		拷類の言語は、下配に示す は、下記の言語である		の国際出願の官語である。
3.	□ 国際調□ PCT □ 国際予	査のために提出されたP 規則48.3(b)にいう国際4 備審査のために提出され 頭は、ヌクレオチド又は7	C T規則23.1(b)に√ ◇開の言語 たPCT規則55.2ま アミノ酸配列を含ん~	、う翻訳文の言語 たは55.3にいう翻訳文の言語 でおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。
	この順後にいる。日本の関係を関係を対し、日本の関係を対し、日本の関係を対し、日本の関係を対し、日本のは、日本の対しのは、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは、日本	後に、この国際予備審査 &に提出した書面による酢 是出があった こよる配列表に記載した酢 った。	: 磁気ディスクによる (または調査) 機関に (または調査) 機関に 己列表が出願時におり 己列と磁気ディスクし	を配列表 に提出された書面による配列表 に提出された磁気ディスクによる配列表 ける国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述 こよる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出
4.	□ 明細書 □ 請求の範 □ 図面	、下記の書類が削除され 第		ページ/図 前正が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認めり した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は_
5	. □ この国際 れるので 配1. Ñ	祭予備審査報告は、補充が で、その補正がされなかっ こおける判断の際に考慮し	wicかしたように、in oたものとして作成し いなければならず、 ²	育正が出願時における開示の範囲を固えてこれ。 した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は」 ▶報告に添付する。)



国際予備審查報告

国際出願番号 PCT/JP03/03628

V. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性 文献及び説明	についての法第12条 (PCT35条(2))	に定める見解、それを裏付ける
1. 見解		
`新規性(N)	請求の範囲 <u>1-14</u> 請求の範囲 <u></u>	
進歩性(IS)	請求の範囲 <u>1-14</u> 請求の範囲	
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 <u>1-14</u> 請求の範囲	
文献2: JP 02-1355 特許請求の範囲、第2頁12 文献3: JP 62-2984 2. 25 特許請求の範囲、第	ファミリーなど フィ A (凸版印刷株式会社) ~18行(ファミリーなし) ファ A (東洋インキ製造株)	式会社) 1987. 1 (ファミリーなし)
液を塗布する際に、基板の表に により、ロールが基材表面と	・流動を示すか、塗布時にチキ 「速度をロールの回転速度より スリップを起こし、レベリング 日文献3には、チクソトロピッ 1~25%とすることが記載さ	性の悪い溶液でも均一に ク性の高い涂料を平滑に